

LE PLAISIR DE SOUDER

KEMPPi



GAMME KEMPACK RA

Le Kempact RA rend les travaux de soudage productifs, précis et efficaces grâce à sa qualité de construction et aux avantages qu'il offre à ses utilisateurs. Conçu pour assurer des performances de soudage optimales et une excellente rentabilité. Cette gamme de onze modèles comprend des générateurs de 180, 250 et 320 ampères et deux interfaces de panneaux de réglage (mode Regular (R) ou Adaptive (A)), qui répondent aux besoins les plus divers des ateliers de fabrication métallique. Tous les modèles sont fournis avec une torche de soudage et un câble de masse.

Réf. KEM KF03232005

KEMPPi



KEMPACK PULSE 3000 BOBINE D300 15 KG TRIPHASE

Onduleur MIG Pulsé Portable Triphasé 400V, 250A. Modèle doté de fonctions de soudage synergique, pulsé et pulsé double. Refroidisseur KemPackCool pour les applications industrielles. Sélectionnez simplement le type, la taille du fil d'apport, l'épaisseur de la tôle et soudez. Les programmes standards sont adaptés à divers matériaux, notamment les fils d'apport en fer, FeMc, FeFc, inox, alu, CuSi3 et CuAl8. Système de dévidage à 4 galets. Poids 22 kg.

Existe en torche 3m, 4,5m et 6m

Réf. KEM KF04230004

KEMPPi



MINARCTIG EVO 200 TIG 230 V MONOPHASE TORCHE 8 M

Affichage clair des paramètres. Réglage du pré-gaz et du post-gaz. Réglage de la montée en intensité/diminution de l'intensité du courant. Blocage de l'interrupteur de la torche. Compatible avec un groupe électrogène.

Existe en Evo 200 4 m (Réf.P0640),

Evo 200 8 m (Réf.P0641),

Evo 200 MLP 4 m (Réf.P0642),

Evo 200 MLP 8 m (Réf.P0643).

Réf. KEM KFM2200801

KEMPPi



FASTMIG M REGULAR 420W BOBINE D300 15 KG

Onduleur Numérique MIG Dévidoir Sorti Triphasé 420A. Amorçage de l'arc et excellente caractéristique de soudage. Vous pouvez donc passer plus de temps à souder et moins de temps à nettoyer les projections. Faible consommation d'énergie. Système de dévidage à 4 galets. Possibilités de dévidage sur une longue distance (jusqu'à 25 m supplémentaires). Fonctions pratiques et polyvalentes. Soudage MIG/MAG et MMA (Electrodes enrobées).

Existe avec faisceau de 1,8m, 5m, 10m, 15m et 20m

Réf. KEM KF26340014

KEMPPi

FASTMIG PULSE 350W BOBINE D300 15 KG TORCHE 4,5 M

Onduleur Numérique MIG Pulsé. Procédés de base, 1-MIG, pulsé, pulsé double et MIG/MAG. Procédé MMA (Electrodes enrobées) en option. Sélectionnez, gérez et perfectionnez le procédé de soudage avec le panneau de contrôle P65. Menu de procédés et de matériaux, fonctions de soudage spécialisées, mémoires d'utilisateur. Les logiciels Kemppi Wise élargissent le choix de solutions adaptées à des applications de soudage réelles, pour que vous soyez sûr de pouvoir satisfaire vos exigences de soudage aujourd'hui et demain. Système de dévidage à 4 galets.

Existe avec faisceau de 1,8m, 5m, 10m, 15m et 20m

Réf. KEM KF08435014



KEMPPi



MASTERTIG MLS 3003W AC/DC TORCHE 8 M 230 V TRIPHASE

Onduleur TIG AC/DC W Triphasé 300A Torche refroidi eau. Procédés MMA et TIG DC-, DC+, AC, MIX TIG. Économie en énergie, compact. Refroidisseur MasterCool pour les applications industrielles. MicroTack pour le pointage rapide à température peu élevée avec le panneau ACX. Alimentation multi-tension automatique.

Réf. KEM KF13230008